



Lerasept[®] FP 408

Alkoholický dezinfekční prostředek

Popis výrobku:

Lerasept[®] FP 408 je tekutý prostředek k desinfekci ploch pro rychlou a účinnou desinfekci citlivých hladkých povrchů, všude tam, kde nutná rychlá a trvalá dezinfekce: Potravinářské podniky, nápojový průmysl, sanitární zařízení a jiné veřejné prostory.

Lerasept[®] FP 408 se v oblasti zpracování nebo manipulace s potravinami používá zejména k desinfekci řezaček, balicích linek, plastových pádů, vah, nářezových zařízení, pracovních ploch (například v obchodě / kuchyni), zařízení atd.

Lerasept[®] FP 408 se v nápojovém průmyslu používá navíc k desinfekci povrchů plničků, zavíracích strojů, korkových zavíračů a jiných strojů a zařízení odolných vůči alkoholu.

Lerasept[®] FP 408 má široké antimikrobiologické účinné spektrum a zcela se odpaří. Obsažené alkoholy působí hlavně denurací buněčných proteinů a jiných buněčných složek. Díky tomuto nespecifickému účinnému mechanismu se zamezuje rezistenci.

- Široké antimikrobiologické účinné spektrum
- brání projevům rezistence
- Beze zbytku se odpaří

Technické údaje:

Forma:	kapalná
Barva:	bezbarvý
Hustota:	cca 0,891g/cm ³
Hodnota pH:	cca 5,9
Bod vzplanutí:	29°C

Důležitými součástmi: Propan-1-ol (35 g/100 g), Ethanol (25 g/100 g)

Při používání výrobků je třeba dodržovat platná preventivní ochranná opatření pro manipulaci s chemikáliemi. Pokyny pro skladování a upozornění na nebezpečí naleznete v aktuálně platných bezpečnostních listech. Aplikační roztoky a zbytky výrobků je třeba zlikvidovat podle úředních zadání. Uvedené pokyny odpovídají našim dosavadním zkušenostem. S ohledem na různé provozní podmínky je však možná pouze nezávazná informace a konzultace. Proto nemůžeme převzít žádnou odpovědnost ani vůči nárokům třetích stran.

Snášlivost materiálu: **Kovy:**
V aplikačním roztoku vhodný pro na všechny materiály odolné vůči alkoholu, které se běžně používají v potravinářském průmyslu.

Plasty:
V aplikačním roztoku vhodný pro CSM, EPDM, FPM, PE a PVC.

Jiné materiály:
Vhodný na skleněné a keramické povrchy.

U všech ostatních materiálu je třeba provést předběžné pokusy na vhodných místech.

Bezpečnostní pokyny: **Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.**
Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní rady relevantní při manipulaci s tímto výrobkem naleznete v bezpečnostním listu.

Chování v odpadních vodách:
Při použití v souladu s určením a dodržování případně daných místních předpisů nám nejsou známy žádné škodlivé účinky na životní prostředí.

Pokyny pro skladování: Skladujte v dobře uzavřených nádobách v chladu a suchu. Zabraňte působení mrazu a horka. Chraňte před přímým slunečním zářením. Zabraňte elektrostatickému nabití.

Použití: Doba aplikace pro **Lerasept® FP 408** (20°C) podle evropských norem podle čištění:

	Baktericidie	Levurocidie	Fungicidie	Virucidie
Doba	15sek	15sek	180sek	15sek

Lerasept® FP 408 se používá po předčištění v potravinářském průmyslu, i v průmyslové a veřejné oblasti (PT2/PT4).

Roztok připravený k použití se používá neředěný. Bezezbytku se odpaří a není nutné ho oplachovat. Před kontaktem s potravinami je nutné zajistit, že se produkt zcela odpařil z ošetřených ploch.

Pouze pro profesionální použití.